Ind	ex c	of C	lai	ms
HILL	EA L	,, v		



Application/Control No.

10/766,952 Examiner

Eric Coleman

KODAMA ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

2183

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled

÷

Non-Elected N

Appeal Α

Restricted

Interference

0 Objected

Cla	im	Date								
Final	Original	9/27/07								
						-				\dashv
	2	V								
	3	1						_		П
	4	V						Г		
	5	Ì	\Box	Г			_	\vdash		\Box
	1 2 3 4 5 6	V								
	7	V								
	7 8 9	√								
	တ	√								
	10	√								
	11	V						L	L	
	12	√				L				Ш
	13	✓	<u>L</u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u></u>	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	L.	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
ļ	15	ړ√	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\square
	16	ΙÝ	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\dashv
<u> </u>	17	1			L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\dashv
ļ	18	√	_	_	H	<u> </u>				-
	19	 √	┡	-	-	<u> </u>	<u> </u>			\vdash
	20	-	-		\vdash	H	 	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	21	H	-	 	 	 		 	├	\vdash
-	23	 	_	┢	┢			\vdash	├─	Н
	24	1	-		_	_	-	-	-	\vdash
	22 23 24 25 26 27 28 29 30									
	26	Π							\vdash	
	27							İ		
	28									
	29	_			<u> </u>				<u> </u>	
	30	L		_	_	ļ	_			
-	31	_		<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	_	ļ	Щ
	32	 	<u> </u>	┡	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	33 34 35	-	⊢		├-	<u> </u>	-	├	-	\vdash
-	35	-	├─	 	\vdash	 	 	 	├	$\vdash\vdash$
	36	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash
	36 37	\vdash			\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H
	38	T	T	T	\vdash		\vdash	T	T	Н
	39	\vdash	Т	\vdash		Г	Г	一		П
	40									
	41						\Box			
	42		<u> </u>	_	ļ	_	<u> </u>		L	
<u> </u>	43	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	44	_	_	_	<u> </u>	_	_	_	_	Щ
ļ	45	<u> </u>	⊢	<u> — </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash
	46	-		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	-	$\vdash \vdash$
-	47 48	 	_	\vdash	-	_	_	├	<u> </u>	H
	49	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
 	50	\vdash	 	 	 	 	<u> </u>	 	 	\vdash
		1		ш.						ш

- Oit	aim	Date								
Final	Original									
	51						H	_		
	52	-			-	-	-			
	53									
	54	-								
	55					_				
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63		L	<u> </u>						
	64		\perp			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L
	65		Ŀ		<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>
	66	_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	67	_	_		_	_	<u> </u>			_
	68			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	69			_	<u> </u>	_				_
•	70		_	ļ	_	_			ļ	<u> </u>
	71		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>
	72 73	_	<u> </u>	├—		<u> </u>	<u> </u>		├_	<u> </u>
	74	\vdash	-	-	-	_	_		-	
	75			 				_	-	
	76			├				_		├─
	77			_	\vdash		\vdash			-
	78		-		\vdash	-	-			-
	79				┢		\vdash			\vdash
	80			<u> </u>	H		1			H
	81				 	-	 	_		\vdash
	82			-			-			
	83	_	_			\vdash			_	
	84	Γ			Г	<u> </u>	Г	Т		Г
	85									
	86						L			
	87									
	88				L				Ĺ	
	89		<u></u>	<u> </u>			<u> </u>			
	90	L_	L	_		_	<u> </u>	_	L	L
	91	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>
	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> _</u>	<u> </u>	oxdot		<u> </u>	L
	93	L_	ļ	ļ		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	94	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	96	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь—	_
	97	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	_
	98 99	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	⊢	\vdash
			ı		ı	ı	ı	i	1	ı

Cl	aim	Date								
- 011		Date								\dashv
Final	Original									
	101 102 103 104									
	102									
	103									
	104	_				_				
	105	_				<u> </u>				
	106			_		\perp				
	107			ļ		_				
	108 109		_	-	_	_	-			Н
	110						-			\vdash
	111	-		H			\vdash		\vdash	\dashv
	112	\vdash	_	┝		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
	111 112 113	\vdash	H	\vdash		\vdash	H	 		\vdash
	114		-	Н	Н	 	-	 	Н	\vdash
	114 115	\vdash		T	┢	\vdash	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$
	116					_				
	117									
	118									
	119									
	120 121 122						_			
	121									
	122			_	L	<u> </u>		$oxed{oxed}$		Ш
	123 124	<u> </u>				_	_	_		Щ
	124	<u> </u>	_			_	<u> </u>		_	\vdash
	125 126		_	_	<u> </u>	├	 	 	-	\vdash
	127				-	_	\vdash	├	 	
	128				-		-	\vdash	\vdash	
	128 129				H		-	\vdash		\vdash
	130		_				H		H	
	131 132 133				-		-	-	-	_
	132									
	133			-						
	134 135									
	135					L	_		L	
	136				oxdot	<u> </u>	\vdash	_		
	137	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ
	138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	H	<u>L</u>	<u> </u>	Щ
	139 140	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	H	\vdash	\vdash	Н
-	141	 	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	$\vdash\vdash$
	142	 	 	\vdash	\vdash	 	 	 		\vdash
	143	 	_	\vdash	H		 	├─	_	\vdash
	144	┢	\vdash	<u> </u>		┢	l	 		\vdash
	145	Г					T	Ι.		П
	146									
	147									
	148							匚		
	149	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш
Ĺ	150	L	<u></u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	لـــا